

TAKING
COOPERATION
FORWARD

 LUMAT Final conference, Katowice, 15.4.2019

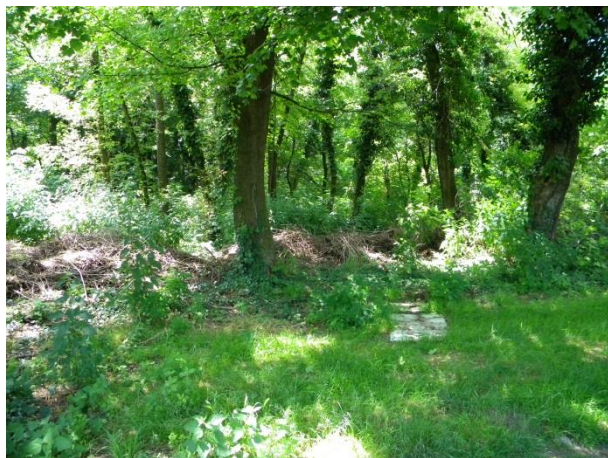
PILOTI NVESTMENT TRNAVA - ŠTRKY

 Zuzana Luptáková, Tomáš Guniš, City of Trnava, Slovakia (PP8)

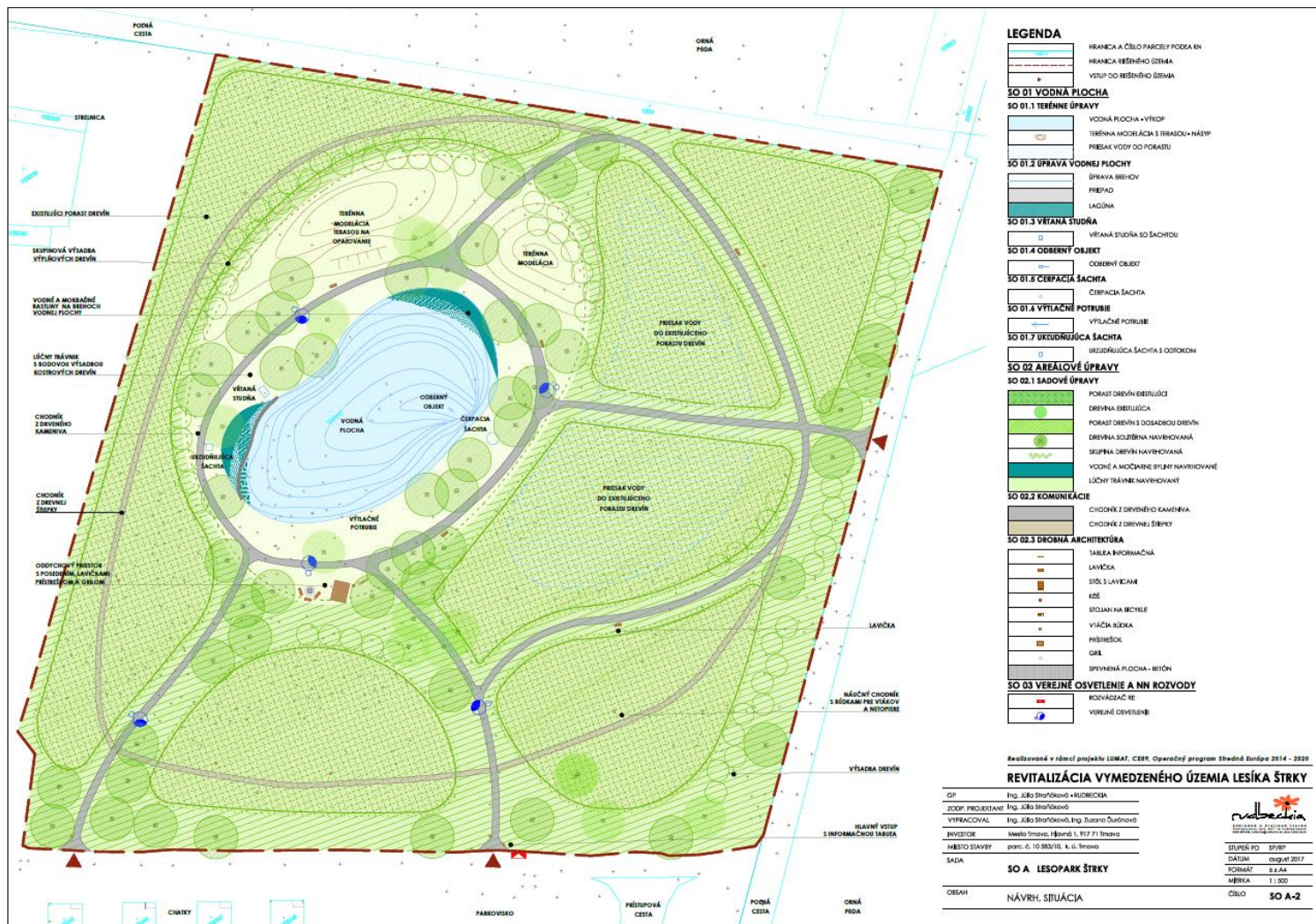
SITE LOCATION



WHERE WE STARTED



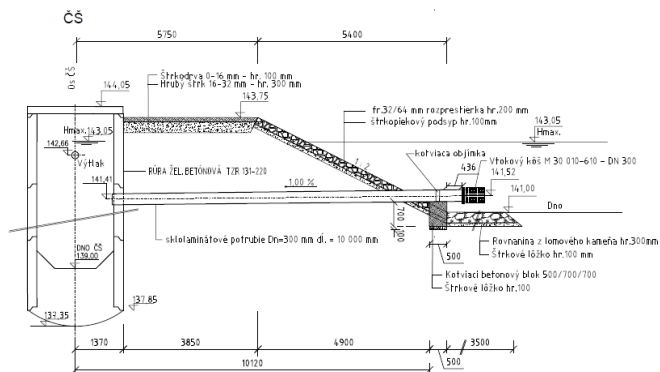
OVERALL SITE PLAN



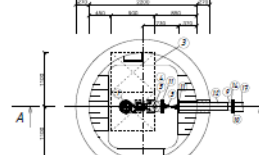
SOME NUMBERS

Area:	29.861 m²
Dimensions of the pond:	70 m x 45 m
Size of the pond:	2 135 m²
Projected costs:	416.000 €
Costs after procurement:	301.000 €





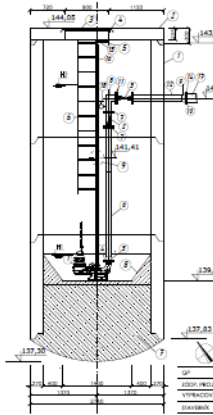
PŮDORYS



LEGENDA - TECHNOLOGICKÁ ČASŤ

- 1) PŮDORNÉ KALOVÉ ČERPADLO PLYŠT NP 3002/60 LT/420
- 2) SPATNÁ KLAPKA DN 125
- 3) ÚZÁVER DN 125
- 4) NAVAROVACIA PRÍRUBA DN 100
- 5) NAVAROVACIA REDUKCIA DN 125/100
- 6) RÚRA OCEĽOVÁ DN 125
- 7) NAVAROVACIA PRÍRUBA DN 125
- 8) OCEĽOVÉ KOLENO 90° DN 125
- 9) NAVAROVACIA REDUKCIA DN 125/200
- 10) TVAROVKA S HLADÍNYMI KONCOVÝMI PNP 225
- 11) NAVAROVACIA PRÍRUBA DN 125
- 12) RÚRA OCEĽOVÁ DN 125
- 13) OCEĽOVÉ KOLENO 90° DN 125
- 14) NAVAROVACIA PRÍRUBA DN 200
- 15) L-PROFIL NA UCHYTENIE VODIČOV TYČÍ
- 16) VODIČA TYČ OCEĽ A ČERPAČNÝ
- 17) RÚRA PVC-U D125x8.6
- 18) NÁVROK S VYPUSŤNÝMI DUCHOVÝMI VENTILMI

REZ A - A



LEGENDA - STAVEBNÁ ČASŤ

- 1) ŽELEZOBETÓNOVÁ RÚRA TZR 120-220
- 2) ŽELEZOBETÓNOVÝ POKLOP ČS
- 3) KOMPOZITOVÝ ROKLOP 2 KS 850x800 PPI
- 4) OCEĽOVÝ PROFIL L 50x50x6 PPI S KOTVENÍMI DO BETÓNU
- 5) OCEĽOVÝ PROFIL L 100x100x6 PPI
- 6) OCEĽOVÝ REBRÍK
- 7) VÝPLŇOVÝ BETÓN VODOSTAVEBNÝ C 16/20
- 8) BETÓN DŇA VODOSTAVEBNÝ C 25/30
- 9) OTVOR PRE PRÍVODNÉ POTRUBIE DILATAČNÝM 300

VŠETKY OCEĽOVÉ RÝVKY:
ANTIKORÓZNA OCEĽ I754 (INERZ); PRÍR. KOMBINÁCIA S KOMPOZITOM

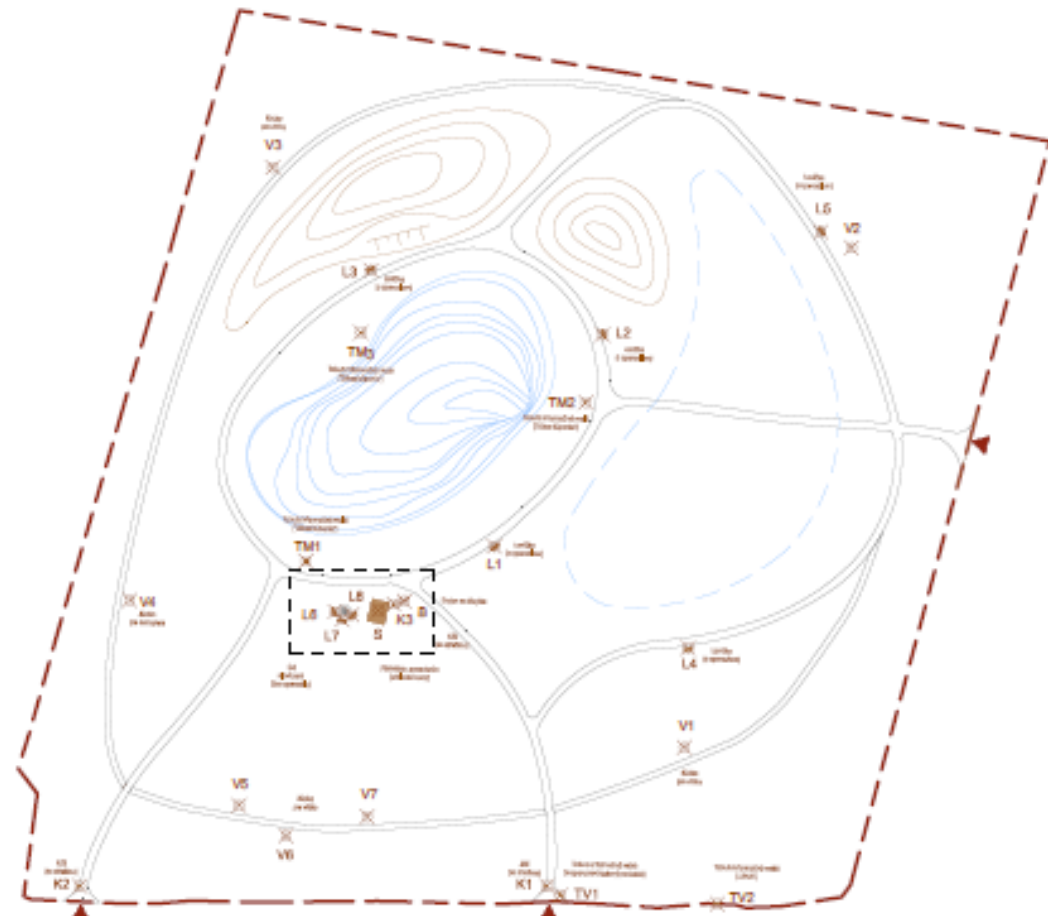
KŮTY HLADÍN ČS

- H 1 - VYPÍŇOVIA-BLOKOVACIA HLADINA ČERPAČIEL-139,00
 - H 2 - ZAPÍŇACIA HLADINA ČERPAČIELA - 143,00
- V BEŽNEJ PREVÁDZKE BUDE ZAPÍŇANÉ A VYPÍŇANÉ ČERPAČIELA V NASTAVENÝM ČASOVOM REŽIME

Realizované v rámci projektu LUMAT, OPVK, Operačný program Štruktúrna pomoc 2014 + 2020

REVITALIZÁCIA VYMEDZENÉHO ÚZEMIA LEŠIKA ŠTRKY

OP	OP: Mikroregionálna - ROZVOJ	STRUKČNÝ ČÍSLO	
VEDÚCI INŽENIER	Ing. Štefan Vojtek	STRUKČNÝ NÁZOV	
VÝKONOVÝ INŽENIER	Ing. Štefan Vojtek	STRUKČNÝ ČÍSLO	
OBJAVIL	Ing. Peter Hájek, Ing. Miroslav Štefko	STRUKČNÝ NÁZOV	
MAKRO Oblasť	okres: C. 13289/02.02.020	STRUKČNÝ ČÍSLO	
STAVBA	SO 01 VODNÁ SIAVBA	STRUKČNÝ NÁZOV	
OBJEKT	SO 01.8 ČERPAČIA SACHTA	STRUKČNÝ ČÍSLO	
OBJAV	ČERPAČIA SACHTA - PŮDORYS A REZ	STRUKČNÝ NÁZOV	
		STRUKČNÝ ČÍSLO	SO 01-8



CLEANING THE SITE



REUSING THE WOOD



DRILLING THE WELL



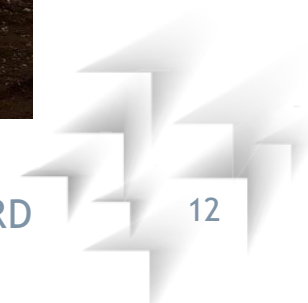
EXCAVATING THE POND



WHERE WE ARE TODAY



WHERE WE ARE TODAY



WHERE WE ARE TODAY



WHERE WE ARE TODAY



WHERE WE ARE TODAY



WHERE WE ARE TODAY



OUR TARGET



OUR TARGET



THANK YOU

Mgr. Zuzana Luptáková, Project Manager +421/33/32 36 143

zuzana.luptakova@trnava.sk

Ing. arch. Tomáš Guniš, Coordinator of Expert Activities +421/33/32 36 245

tomas.gunis@trnava.sk

